23

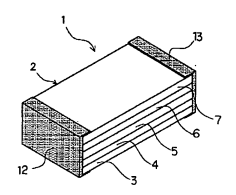
【図2】図1に示したチップコイル1に備える部品本体2を分解して示す斜視図である。

【符号の説明】

1 チップコイル

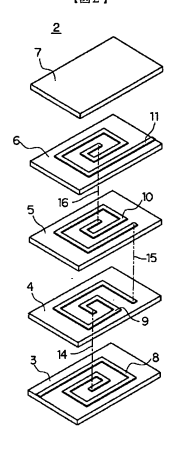
4~7 絶縁体膜 8~11 導体膜 14~16 バイアホール接続部





【図2】

24



フロントページの続き

(72)発明者 伊波 通明

京都府長岡京市天神二丁目26番10号 株式 会社村田製作所内

Fターム(参考) 2H025 AA01 AA02 AA19 AB15 AB17

AD01 BC43 BC53 CA00 CA02

CA03 CA27 CA35 CC08 CC09

4E351 BB01 BB24 BB31 CC11 CC22

DD04 DD05 DD06 DD17 DD19

DD20 DD52 EE01 EE11 EE21

GG01

4J038 FA111 FA221 HA066 HA486

KA04 KA20 NA18 NA20 PA17

PB09